

浄水水質検査結果書

検 第 A1601896 号

〒692-0002
安来市上坂田町551

安来市長 近藤 宏樹

様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 8 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 8 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 晴 前日 一
採 水 者	一	気 温	28.0℃

施 設 名	安来市上水道	安来市上水道	安来市上水道
採 取 場 所	吉佐町管末	荒島町管末	伏見管末
水 温	23.5℃	21.5℃	23.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	15.0mg/L	15.0mg/L	18.3mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.4mg/L	0.3mg/L 未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.3	7.2	7.2
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	112 μs/cm	104 μs/cm	133 μs/cm
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 8 日 ~ 平成 28 年 6 月 10 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏		

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月10日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602138 号

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 15 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 15 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	29.0℃

施 設 名	上水道		
採 取 場 所	下石原公会堂		
水 温	23.0℃		
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL		
大腸菌 (検出されないこと)	陰性		
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	14.3mg/L		
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L 未満		
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.4		
味 (異常でないこと)	異常なし		
臭気 (異常でないこと)	異常なし		
色度 (5 度 以下)	0.5度未満		
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満		
*導電率	124 μS/cm		
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 15 日 ~ 平成 28 年 6 月 17 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一	細菌検査：原 孝宏	

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602137 号 1

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 15 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 15 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	29.0℃

施 設 名	布部簡易水道	比田簡易水道	山佐簡易水道
採 取 場 所	市原集会所	西谷浄水場	下山佐公民館
水 温	22.5℃	22.0℃	20.5℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	11.5mg/L	11.0mg/L	10.9mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L	0.4mg/L	0.8mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.9	7.1	7.0
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	1.2度
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	92 μ S/cm	113 μ S/cm	79 μ S/cm
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 15 日 ~ 平成 28 年 6 月 17 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏		

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602137 号 2

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹

様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 15 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 15 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	29.0℃

施 設 名	奥田原簡易水道	須谷飲料水供給施設	宇波簡易水道
採 取 場 所	新田公会堂	須谷浄水場	大原ポンプ所
水 温	22.0℃	21.5℃	23.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	12.0mg/L	11.4mg/L	11.0mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.3mg/L 未満	0.5mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.0	6.7	6.6
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	76 μ S/cm	99 μ S/cm	66 μ S/cm
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 15 日 ~ 平成 28 年 6 月 17 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一	細菌検査：原 孝宏	

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月20日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602383 号 1

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹

様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 22 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 22 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 晴
採 水 者	—	気 温	26.0℃

施 設 名	伯太簡易水道 (原代系)	伯太簡易水道 (下十年畑系)	上十年畑簡易水道
採 取 場 所	与一畑集会所	わたなべ牧場	上十年畑集会所
水 温	26.0℃	27.0℃	23.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	13.2mg/L	11.3mg/L	7.6mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L 未満	0.4mg/L	0.5mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.2	7.1	7.1
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度	0.5度未満	1.8度
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	120 μ S/cm	85 μ S/cm	62 μ S/cm
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 22 日 ~ 平成 28 年 6 月 27 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏		

*：水道GLP認定項目外

平成28年6月27日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602383 号 2

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹

様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 22 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 22 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 一
採 水 者	—	気 温	26.0℃

施 設 名	伯太簡易水道	須山飲料水供給施設	久根簡易給水施設
採 取 場 所	福富老人集会所	桑名達雄 宅	安達賀夫 宅
水 温	22.0℃	19.0℃	21.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	11.0mg/L	12.3mg/L	8.6mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.4mg/L	0.6mg/L	0.7mg/L
pH値 (5.8 ~ 8.6)	7.1	7.0	6.6
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	1.0度	1.8度
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	84 μ S/cm	108 μ S/cm	64 μ S/cm
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 22 日 ~ 平成 28 年 6 月 27 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏		

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月27日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602383 号 3

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹

様

依頼年月日	平成 28 年 6 月 22 日	採取日時	平成 28 年 6 月 22 日
検査目的	基本項目検査(毎月) 定期	天候	当日 曇 前日 晴
採水者	—	気温	26.0℃

施設名	清水掻簡易給水施設	大郷飲料水供給施設	草野飲料水供給施設
採取場所	新田悠介 宅	芦村砂子 宅	足立幸子 宅
水温	26.0℃	23.0℃	19.0℃
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	0個/mL
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	陰性
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	9.5mg/L	8.6mg/L	8.8mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.6mg/L	0.3mg/L 未満	0.3mg/L 未満
pH値 (5.8 ~ 8.6)	6.6	7.9	6.8
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	異常なし
色度 (5 度 以下)	0.9度	0.5度未満	0.5度未満
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	0.1度未満
*導電率	91 μ S/cm	198 μ S/cm	108 μ S/cm
- 以下余白 -			
判定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検査期日	平成 28 年 6 月 22 日 ~ 平成 28 年 6 月 27 日		
検査方法	厚生労働省告示第261号による		
検査責任者	理化学検査：古田 耕一 細菌検査：原 孝宏		

*：水道GLP認定項目外

平成28年6月27日

浄水水質検査結果書

検 第 A1602383 号 4

〒692-0002
安来市上坂田町 5 5 1

安来市長 近藤 宏樹 様

依 頼 年 月 日	平成 28 年 6 月 22 日	採 取 日 時	平成 28 年 6 月 22 日
検 査 目 的	基本項目検査(毎月) 定期	天 候	当日 曇 前日 一
採 水 者	一	気 温	26.0℃

施 設 名	大谷飲料水供給施設	小竹簡易水道 (新水源)	
採 取 場 所	篠田清子 宅	石原工業	
水 温	22.0℃	23.0℃	
検査項目(水質基準)			
一般細菌 (100 個/mL 以下)	0個/mL	0個/mL	
大腸菌 (検出されないこと)	陰性	陰性	
塩化物イオン (200 mg/L 以下)	11.6mg/L	12.6mg/L	
有機物(全有機炭素(TOC)の量) (3 mg/L 以下)	0.3mg/L 未満	0.6mg/L	
pH値 (5.8 ~ 8.6)	8.5	7.4	
味 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	
臭気 (異常でないこと)	異常なし	異常なし	
色度 (5 度 以下)	0.5度未満	0.5度未満	
濁度 (2 度 以下)	0.1度未満	0.1度未満	
*導電率	171 μ S/cm	80 μ S/cm	
- 以下余白 -			
判 定	上記検査項目については、水質基準に適合		
検 査 期 日	平成 28 年 6 月 22 日 ~ 平成 28 年 6 月 27 日		
検 査 方 法	厚生労働省告示第261号による		
検 査 責 任 者	理化学検査：古田 耕一	細菌検査：原 孝宏	

* : 水道GLP認定項目外

平成28年6月27日